

Desenvolvimento Web I



Conhecendo o HTML

TAGs de texto

Cabeçalhos = <h1> ... </h1>, ... , <h6>...</h6>

Parágrafos = <p>...</p>

Negrito = ...

Itálico = <i>...</i>

Sobrescrito e Subscrito = ^{...},
_{...}

Quebra de linha =

Linha Horizontal = <hr />

Abreviações = <abbr title=
“Professor”>Prof</abbr>

Citações = <cite>...</cite>

Endereço = <address>...</address>

Tachado = <s>...</s>

Sublinhado = <u>...</u>

Tags aninhadas

No HTML podemos ter uma tag dentro de outra, quando isso acontece, chamamos de tags aninhadas.

Quando isso acontece, a tag que abriu por último é a primeira a ser encerrada.

<p>

 tags aninhadas

</p>

Praticando

Smartphone

Um **Smartphone** pode ser definido como *telefone inteligente* ou um celular com maior capacidade de processamento

Os smartphones combinam recursos de computadores pessoais, com funcionalidades avançadas que podem ser estendidas por meio de programas aplicativos executados pelo seu SO

Sistemas operacionais

Os principais sistemas operacionais com maior número de usuários são:

- 1 - Android
- 2 - IOS
- 3 - Windows Phone
- 4 - BlackBerry



Listas ordenadas

As listas ordenadas são utilizadas para apresentar itens através de uma sequência de ordem.

O elemento é criado através da tag ` ... `

Cada item da lista é inserido através da tag ` ... `

```
<ol>  
  <li>Item 1</li>  
  <li>Item 2</li>  
</ol>
```

A tag `ul` aceita o atributo `type`, responsável por mudar o estilo da numeração.

Listas não ordenadas

As listas não ordenadas são utilizadas para apresentar itens onde a ordem não importa.

O elemento é criado através da tag ` ... `

Cada item da lista é inserido através da tag ` ... `

```
<ul>  
  <li>Item</li>  
  <li>Item</li>  
</ul>
```

A tag `ul` aceita o atributo `type`, responsável por mudar o estilo do marcador.

Listas de definição

As listas não ordenadas são utilizadas para apresentar itens onde a ordem não importa.

O elemento é criado através da tag ` ... `

Cada item da lista é inserido através da tag ` ... `

```
<ul>  
  <li>Item</li>  
  <li>Item</li>  
</ul>
```

Praticando

Smartphone

Um **Smartphone** pode ser definido como *telefone inteligente* ou um celular com maior capacidade de processamento

Os smartphones combinam recursos de computadores pessoais, com funcionalidades avançadas que podem ser estendidas por meio de programas aplicativos executados pelo seu SO

Etimologia

Smart
Do inglês, esperto, inteligente
Phone
Telefone

Sistemas operacionais

Os principais sistemas operacionais com maior número de usuários são:

1. Android
 2. IOS
 3. Windows Phone
 4. BlackBerry
-

Características de hardware

Os smartphones podem ter características de hardwares, sendo elas:

- Processador
- Memória RAM
- Armazenamento

Sublistas

Em alguns casos pode ser necessário ter uma lista “dentro” de um item de outra lista.

Esses casos produzem uma lista com subnível.

Uma sublista pode ter um tipo diferente da lista em que a mesma está inserida.

```
<ol>  
  <li>item 1</li>  
  <ul>  
    <li>Item 1.1</li>  
  </ul>  
  <li>item 2</li>  
</ol>
```

Praticando

- América
 1. América central
 2. América do sul
 3. América do norte
- África
 1. África setentrional
 2. África ocidental
 3. África central
 4. África oriental
 5. África meridional
- Antártida
 - Antártida oriental
 - Antártida ocidental
- Asia
- Europa
- Oceania

Dica

Uma maneira de aprender sobre HTML e CSS é olhar códigos prontos.

Ao clicar com o botão direito do mouse, em uma página, é possível ver o código fonte da mesma, através da opção de exibir código fonte ou inspecionar.

